



ICT

الصف الرابع الابتدائي
الفصل الدراسي الأول

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

المستكشف النشط

ألبرت لين



عالم أثار ومهندس أمريكي قام بالعديد من الاكتشافات مثل (مدينة تيكال - مدين سيلا - قرب جنكيزخان - كنوز المايا) اعتمد في البحث والتنقيب علي الادوات التكنولوجية الحديثة التي توفر له الوقت والجهد والتكلفة وتغنية عن الحفر

ماهى الخطوات التي يستخدمها علماء الأثار لاستكشاف ما في باطن الأرض؟



1 يتم الاعتماد علي الصور من الأقمار الصناعية (صور فضائية)

2 يتم ايضا الاعتماد علي الصور من الطائرات بدون طيار (صور جوية)

3 ثم من خلال نظام تحديد المواقع العالمي GPS

4 وفي الأخير استخدام الأدوات التكنولوجية الحديثة

« ماهى الأدوات التكنولوجية الحديثة التى يستخدمها علماء الأثار؟ »

مقياس المغناطيسية

جهاز يستخدم لقياس المجال المغناطيسي ثم البحث عن المعادن في باطن الارض مثال: تحديد اماكن مخزونات الحديد والثروات الطبيعية

الرادار المخترق للارض GPR:

طريقة يستخدم فيها الرادار للبحث عن الاجسام المدفونة تحت الارض والحفريات الأثرية والبحث عن الألغام تحت الأرض

نظام تحديد المواقع العالمي GPS

طريقة تستخدم لتحديد الأماكن والمواقع وذلك من خلال الاتصال بالأقمار الصناعية



GPS

البرت لين : عالم اثار يستخدم أدوات تكنولوجية تغني عن الحفر
لاستكشاف المواقع الأثرية

الاختراعات التي ظهرت





اشكال الكمبيوتر



الكمبيوتر الشخصي



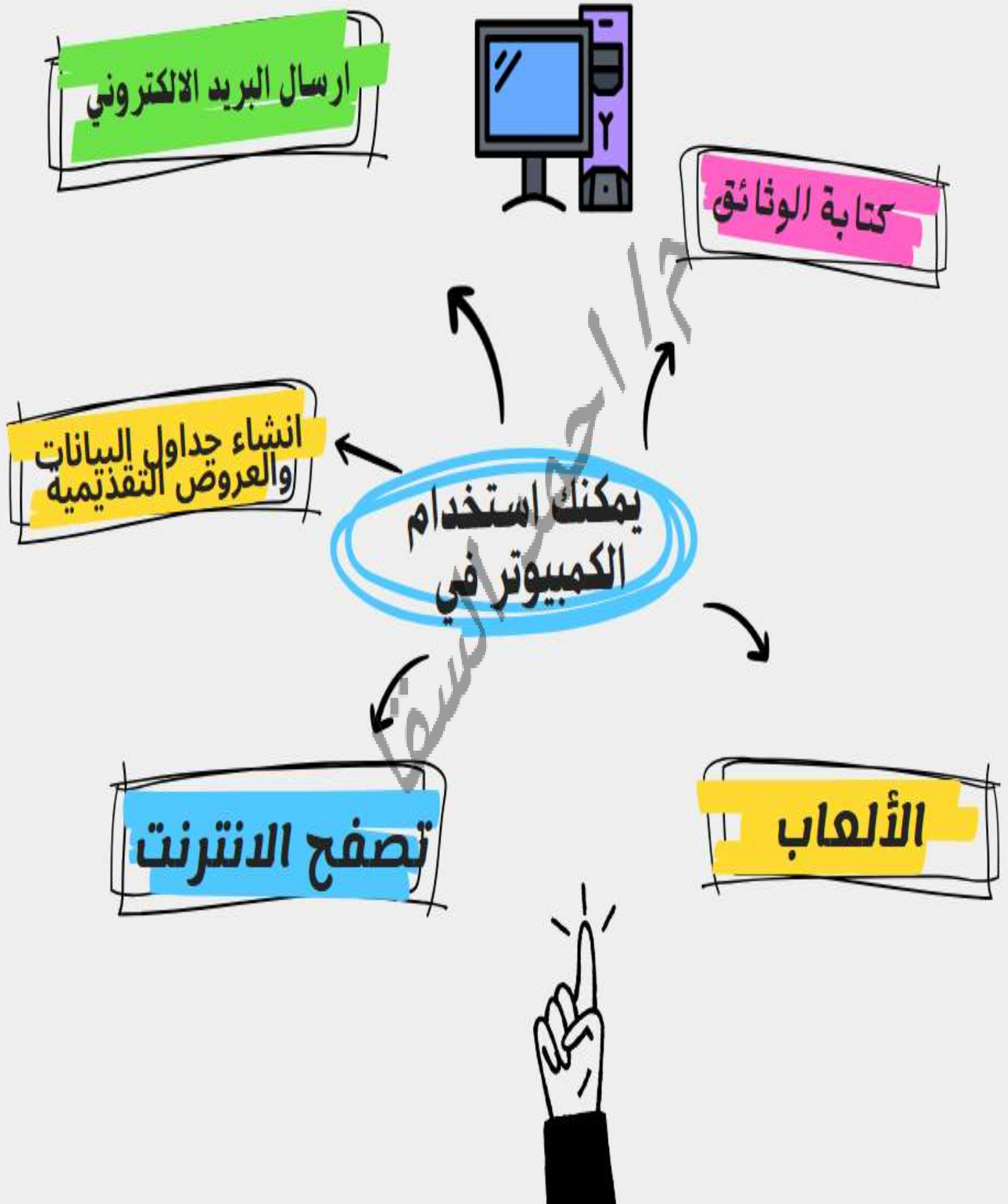
الكمبيوتر المحمول



اجهزه تعمل باللمس



الجهاز اللوحي



مكونات نظام الكمبيوتر





ثانيا : البرمجيات Software

- البرمجيات تساعد المستخدم علي القيام بالمهام التي يحتاجها



من أنظمة التشغيل

ويندوز

لينكس

اندرويد

اولا : نظام التشغيل

ضروريا لتشغيل والتعامل مع أي جهاز كمبيوتر او موبايل

يساعد المستخدم علي تشغيل البرامج المختلفة لتنفيذ المهام المختلفة

مسئول عن تشغيل الكمبيوتر

مثل:

ثانيا : التطبيقات والبرامج

تطبيقات الالعاب

متصفح جوجل كروم

برنامج معالجة الكلمات word

برنامج العروض التقديمية



برمجيات التواصل البديلة
تساعد ذوي الهمم علي التواصل الشفهي واللغوي
توجد برمجيات قادرة علي تحويل نص مكتوب الي حديث



سماعات الاذن الطبية
تساعد الاشخاص الذين يعانون من مشاكل في السمع
يمكنك توصيلها بالهواتف
تضم تطبيقات لاستعمالها مع الهواتف



الادوات الرياضية

تساعدهم علي القيام بالانشطة العادية
والاستثنائية ومن أمثلتها

أمثلة علي التكنولوجيا المساعدة



برمجيات تكبير الشاشة

تتيح للأشخاص الذين يعانون من ضعف البصر التفاعل
مع جهاز الكمبيوتر
وهي برامج تقوم بتكبير كل شيء علي شاشة الكمبيوتر

- 1 طابات كرة القدم التي تصدر صوتا
- 2 الدراجات الهوائية ثلاثية العجلات
- 3 الأطراف الصناعية والأجهزة التعويضية
- 4 طابات كرة القدم التي تصدر صوتا

1

القيام بالمهام التي
يكلفك بها معلمك

2

البحث عن معلومات
على شبكة الانترنت

3

كتابة التقارير والواجبات
باستخدام برنامج word

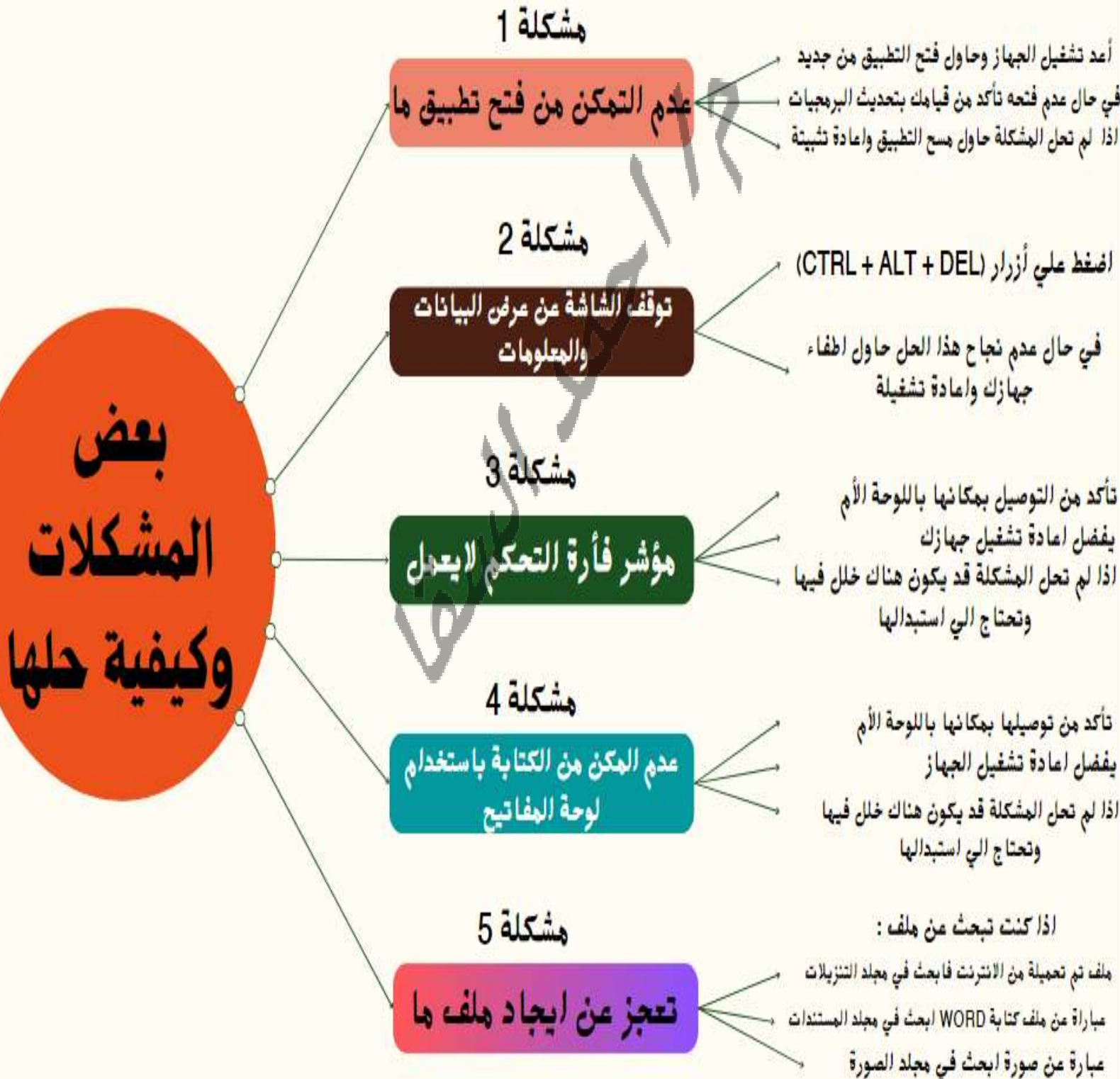
4

استخدامها في الالعاب

تساعدك ادوات التكنولوجيا
مثل الكمبيوتر علي



بعض مشاكل او اعطال جهاز الكمبيوتر وكيفية حلها



جمع البيانات وتحليلها والتعبير عنها في رسوم بيانية



أولا : جمع البيانات

مصادر البيانات

3 استطلاعات الرأي

(رقمية وورقية)

2 السجلات والتقارير

(رقمية وورقية)

1 الكتب والمقالات

(الرقمية * الالكترونية * والمطبوعة)

5 الأقراص المدمجة CD - DVD

(رقمية)

4 التجارب

(رقمية وورقية)

جمع البيانات وتحليلها والتعبير عنها في رسوم بيانية



ثانيا : تحليل البيانات

يتم فيه



3

استخراج الأنماط المتكرر منها

2

تحليلها وشرح معانيها

1

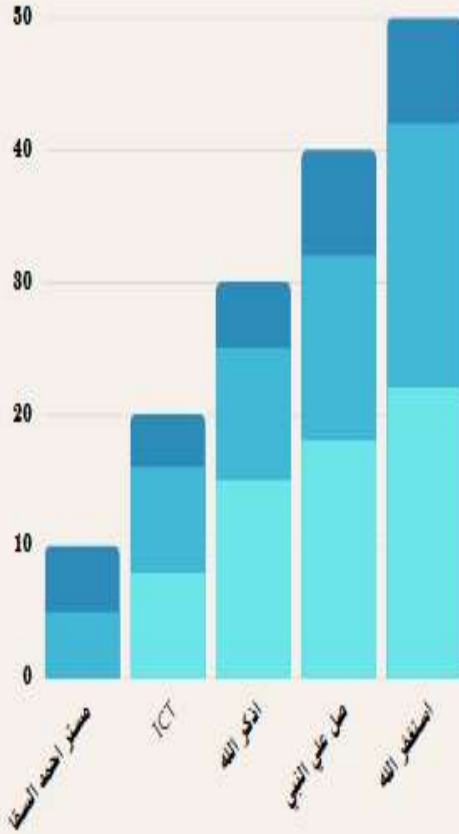
مراجعة البيانات التي جمعتها

4

تفسيرها لفهم معانيها



جمع البيانات وتحليلها والتعبير عنها في رسوم بيانية



ثالثا : عرض البيانات

1 عند الانتهاء من تحليل المعلومات

2 تصبح جاهزا للتعبير عنها في رسم بياني

الرسم البياني

الأكثر شيوعا هو الرسم البياني العمودي

يستخدم لعرض فئات مختلفة من المعلومات ويقارن بينها بوضوح

يمكن رسمه علي ورق أو باستخدام برنامج جداول البيانات Excel



اعداد التقارير لنتائج الأبحاث



1 المدونات الرقمية
اراء تعبر عن صاحبها منشورة علي مواقع الانترنت



2 المقالات الرقمية المنشورة

تسمح لفرد أو لمجموعة التعبير عن آرائهم لمتابعيهم أو جمهورهم

قد تحتوي بعض المقالات المنشورة الرقمية علي نصوص فقط

يضم بعضها وسائط متعددة مثل الصور والرسم البيانية

معلومات وآراء شخصية تعبر عن صاحبها متاحة للقراءة فقط والتنزيل في مختلف المواقع



اعداد التقارير لنتائج الأبحاث

3

مواقع التواصل الاجتماعي

من المصادر غير الثقة وتسمح لك بعرض ومشاركة المعلومات مع أصدقائك أو أشخاص تعرفهم

4

المقابلات

يتم من خلالها عرض المعلومات ومقابلة ضيوف متخصصين في موضوع معين

5

برامج التلفزيون

لقاءات أو برامج مسجلة أو مباشرة تسمح بمشاركة المعلومات مع مشاهديها عبر التلفزيون

طريق مشاركة البيانات

1

البريد الالكتروني Email

الطريقة الأكثر شيوعا

2

محادثات الفيديو

تستخدم في التواصل عبر الأماكن مع أصدقائك بالصوت والصورة

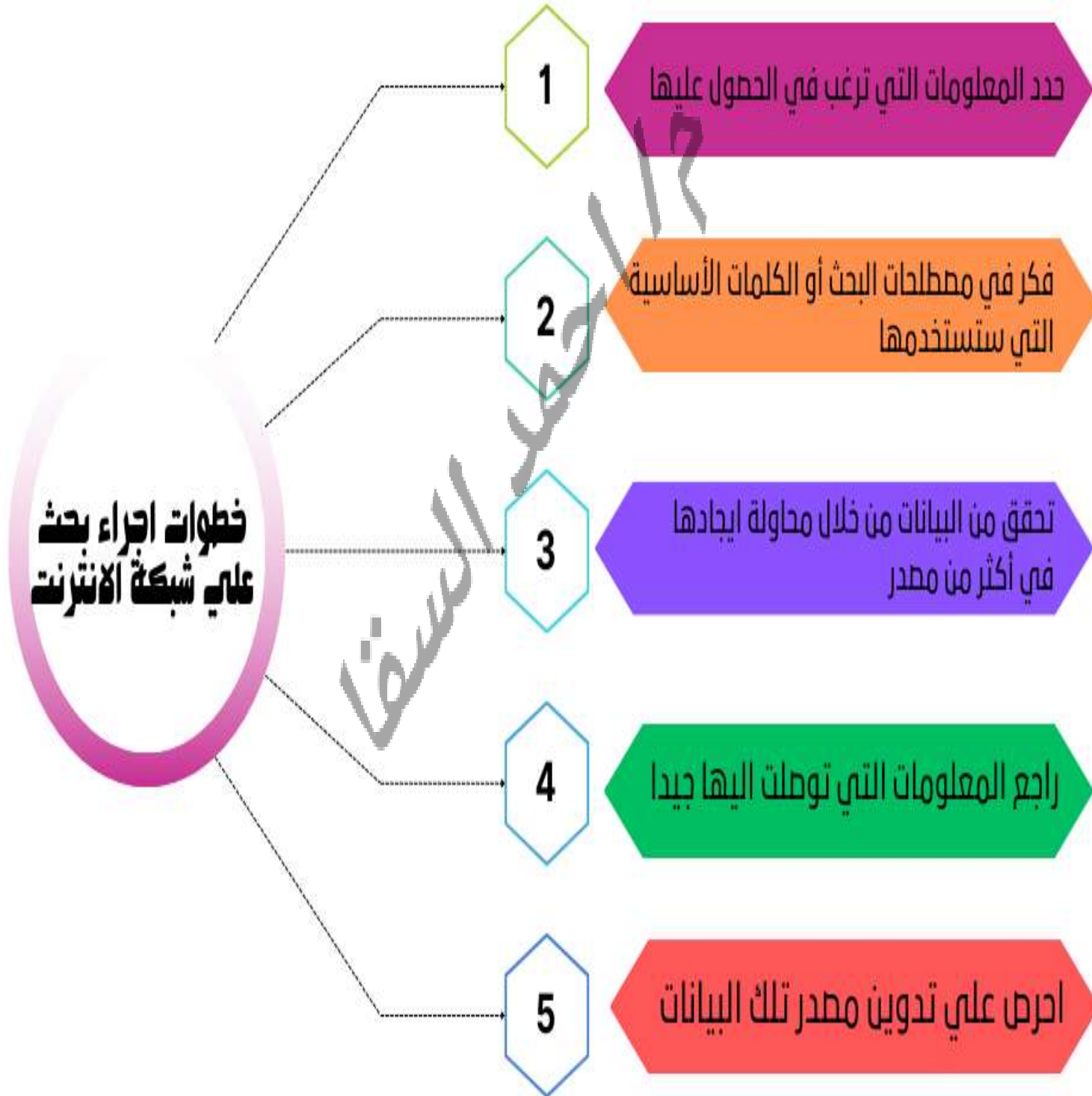
3

الرسائل النصية

يستطيع الأصدقاء استخدامها كطريقة للتواصل بينهم وهي من الحلول السريعة لتوصيل معلومة سريعة

1 ايجاد المعلومات بطريقة سهلة وسريعة عن طريق البحث بمحرك البحث مثل جوجل
 2 نشر الوعي بين الافراد 3 التواصل بين الافراد

من مزايا شبكة الانترنت



1 ماهي المشكلات التي قد تواجهها أثناء البحث علي الانترنت ؟

احتمالية العثور علي معلومات غير صحيحة أو اراء شخصية ومن مصادر غير موثوقة

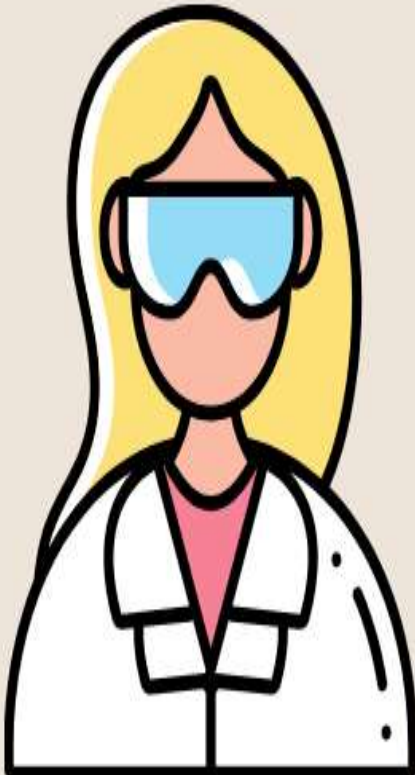
2 كثرة المصادر تؤدي الي زيادة وقت البحث والجلوس كثيرا أمام الانترنت

3 صعوبة الوصول أحيانا الي مصدر المعلومة

أنيقاة أولاة : عالمة الاحياء

حضرت احدي المناسبات وتذوقت نوع غريب من الجوز .. فقامت بالبحث علي هذا النوع من خلال الانترنت وقرأت العديد من الأبحاث وقامت بجمع البيانات الميدانية الفعلية أي تحدثت مباشرة الي السكان المحليين وجمعت منهم معلومات

وتوصلت الي أن هذا النوع يسبب مرض السرطان ثم قامت بعمل حملات توعية ومقاطع فيديو عبر شبكة الانترنت محذرة من هذا النوع وايضا كررت هذا العمل في مقاطعه سان سيدرو مع أشجار الليمون





المخاطر المرتبطة بشبكة الانترنت ووسائل الحماية منها



المواقع الالكترونية الغير امنية



وهي المواقع التي تهدف الي سرقة بياناتك الشخصية ومعلوماتك أو بهدف انتحال الشخصية مثل اسمك - بريدك الالكتروني - كلمة المرور - عنوانك يجب علينا عدم الضغط علي الروابط التي لانعرف محتواها

الرسائل المزعجة Spam



وهي الرسائل غير المرغوب فيها والتي تهدف للاعلان عن منتج ما أو للحصول علي معلومات منك وتصلك من عنوان بريد الكتروني غير معروف وقد تحتوي علي فيروسات او مواد غير امنية أو غير أخلاقية

تنزيل الملفات download

وهو تحميل ملف من الانترنت الي جهاز الكمبيوتر الخاص بك لفتحه دون الحاجة لتصفح الأنترنت مرة اخري



ماهي اجراءات الأمان التي يجب اتباعها أثناء استخدام الانترنت ؟

التأكد من هوية الشخص الذي تجري معة محادثة عبر الانترنت

فكر جيدا قبل تنزيل الملفات من الانترنت خوفا من وجود فيروس

حجب أي شخص غير لطيف ويتعامل بظورة سيئة حتي لا يتمكن هذا الشخص من رؤية منشوراتك أو التواهل معك

عدم الضغط علي الروابط التي لاتعرف محتواها وفي حالة الضغط بالفعل غادر الموقع فورا وأخبر معلمك أو احد افراد أسرته للمساعدة

مغادرة أي موقع يحتوي علي مشاهد غير أخلاقية أو غير آمنة

لاتشارك أحد بياناتك الشخصية أو معلومات الخاصة مثل (الهو - الفيديو - بيانات حسابك وكلمة المرور)



استخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة صحيحة

Tag

وهي الاشارة الي شخص وبالتالي تحديد هويته في صورة أو منشور ويمكن لأي شخص الدخول الي ملفه الشخصي

نشر المعلومات علي الانترنت ؟ أخلاقيات استخدام التكنولوجيا ؟ استخدام التكنولوجيا بشكل صحيح ؟

- يجب أخذ موافقة الشخص قبل الاشارة اليه في منشوراتك
- يجب أن تحرص علي أن تكون المنشورات لائقة ولا تضر بأحد
- يجب عليك عند استخدامك لمعلومات لاتخصك (أن تذكر مصدر المعلومات) وتخبر الآخرين بأن هذه المعلومات خاصة بشخص آخر وملك له
- يجب ألا تتصفح المواقع المحظورة لأنها من الممكن أن تنشر مواد غير أخلاقية أو مضرة
- يجب أن تشتشير معلمك أو أحد أفراد أسرته قبل الدخول لموقع جديد
- يجب عليك احترام القانون

الأثار الايجابية والسلبية لأدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

السلبات

قضاء الكثير من الوقت في استخدام التكنولوجيا يؤدي الي الارهاق والكسل واجهاد العين والصداع
الاعتماد علي بعض المواقع التي قد تقدم معلومات غير موثقة
موقع جوجل من أكثر المواقع التي نعتمد عليها في الحصول علي المعلومات (لكنه لايعطي دائما معلومات صحيحة)

الايحيات

امكانية الاطلاع علي الأخبار بضغطه واحدة من خلال فأرة التحكم
التواصل مع اصدقائي وأفراد أسرتي في أي وقت وأي مكان
تحميل وتنزيل الصور والفيديوهات والملفات علي جهازك الشخصي في أي وقت وأي مكان
مساعدة الأشخاص ذوي الهمم

كيفية البحث عبر الانترنت



متصفح الانترنت



هو برنامج من خلاله نستطيع الدخول الي الانترنت لعرض صفحات الويب والتنقل بينها

مثل

internet Explorer  / Firefox  / google chrome 

محرك البحث

وهو أحد المواقع التي تقدم خدمة البحث عبر شبكة الانترنت

Google  / Bing  مثل



كيفية البحث بطريقة آمنة

لا بد من اختيار متصفح يرسل تنبيهات ورسالة تحذيرية اذا وجد برنامج ضار أو فيروس أو عند محاولة الدخول الي موقع غير آمن

احرص دائما علي تصفح المواقع المخصصة لعمرک (يوجد متصفحات بها محركات بحث خاصة بالأطفال) بالاضافة الي انها تحتوي علي تطبيق يتيح للوالدين مراقبة أطفالهم

استخدام أدوات المتصفح لعدم الضغط علي روابط غير لائقة أو غير آمنة

كيفية التأكد من صحة المعلومات علي الانترنت

المصادر الالكترونية ومواقع الانترنت كثيرة منها الموثوق ومنها غير الموثوق



المصادر الغير موثوق بها

هي مصادر لا يعرف كاتبها وتتضمن أفكار خاطئة وكاذبة وغير صادقة وأراء شخصية وليست معلومات مثل المدونات والمواقع مفتوحة المصدر Facebook



المصادر الالكترونية الموثوق منها

هي مصادر تم التأكد والتحقق من صحة ودقة ومصداقية معلوماتها وتكتب بعناية من خلال خبراء وخالية تقريبا من الأخطاء النحوية والاملائية وتمتاز بالتصميم الاحترافي

مثل



- 1- بنك المعرفة المصري : حيث يحتوي علي مكتبة بها العديد من المواد والموضوعات والدخول اليها مجاني
- 2- والمواقع التي تحتوي علي الاختصارات الآتية :

ORG : تديره هيئات ومنظمات معروفة وشهيرة
 Edu : تديره مؤسسات ومدارس وجامعات
 Gov : تديره هيئات حكومية
 Com : تديره شركات لتسويق منتجات

المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام الانترنت وكيفية مواجهتها

سرقة الهوية

التنمر

التنمر



هو تصرف أحد الأشخاص بطريقة سيئة تجاه شخص آخر ومن الممكن ان تكون في صورة منشورات أو رسائل سيئة أو بذيئة أو مؤذية

سرقة الهوية



وهي سرقة بياناتك الشخصية واستخدامها استخدام خاطئ مثل حسابك الشخصي علي (فيسبوك - بريدك الالكتروني - رقم هاتفك - عنوان مسكنك ...)

كيفية مواجهة هذه المشكلات

- ابلاغ والديك أو أحد أفراد أسرته أو معلمك أو شخص تثق فيه
- عدم التواصل مع أشخاص مجهولين
- ابلاغ السلطات المختصة (ادارة مكافحة جرائم الانترنت)
- حجب الشخص المسيئ اليك (Block) حتي لا يستطيع التواصل معك

خطه شخصية للأمان الرقمي



كيفية المحافظة علي أمانك اثناء استخدامك الانترنت



- ✓ اختيار كلمات مرور Password قوية وغير متوقعة ويصعب تخمينها
- ✓ اختيار كلمات مرور Password مختلفة لحساباتك علي المواقع أو أجهزتك المختلفة
- ✓ استخدام برامج مكافحة الفيروسات لحماية جهازك من الاصابة بالفيروس

كيفية انشاء كلمات مرور Password قوية لمنع جهازك من الاختراق أو القرصنة

يجب ألا تقل عن 8 حروف وتتضمن حروف وأرقام ورموز خاصة
ألا تحتوي علي معلومات شخصية مثل اسمك أو تاريخ ميلادك أو عنوانك
يجب اعداد قائمة بكلمات المرور لحساباتك ويعرف بنظام ادارة كلمات المرور
والاحتفاظ بها في مكان آمن يمكنك أنت وأفراد أسرتك الوصول اليه ولا يعلمه
أحد آخر



الفيروسات Viurs

نوع من أنواع البرامج الخطيرة التي تصيب جهاز الكمبيوتر
وتسبب تلف في البيانات وحذف الملفات ومن الممكن ارسال رسائل بدون علمك

برنامج مكافحه الفيروسات



يقوم بحماية جهاز الكمبيوتر من الاصابة بالفيروسات وتقوم
بالقضاء عليها واصلاح الملفات

تطبيق علي ماتعلمة

العروض التقديمية Powerpoint

هو برنامج من انتاج شركة مايكروسوفت يستخدم لتصميم عروض تقديمية تحتوي على نصوص ومؤثرات صوتية وحركية وصور وتأثيرات مميزة وتجعل شكل النصوص والكتابة رائعا من خلال استخدام WordArt



مقاطع الفيديو

من الممكن اضافة مقاطع الفيديو الي بحثك وتعرض أفكارك بالصوت والصورة أو تجري مقابلات مع آخرين ويمكن اضافة بعض التأثيرات الممتعه من خلال بعض التطبيقات المتخصصة ولا تحتاج سوى كاميرا ومايك أو جهاز كمبيوتر أو تليفون محمول مزود بكاميرا وميكروفون داخلي



الملصقات الاعلانية

- هي احدي طرق عرض المعلومات ويجب علينا مراعاة الأتي :
- استخدام ألوان زاهية لعرض المعلومات واطافة الصور والرسومات والاشكال
 - الكتابة بخط عريض ليتمكن الآخرون من قراءة المعلومات من بعيد
 - لابد أن تكون المعلومات والأفكار واضحة وبسيطة
 - لاتنس ذكر مصدر المعلومات



تدريبات الدرس الأول

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- قام صديقك بإرسال رسالة إلكترونية تحتوي علي عنوانه ، ويعني هذا أنه استخدم
- (الرادار المخترق للأرض - مقياس المغناطيسية - جهاز تحديد المواقع العالمي GPS)
- ٢- جهاز يكشف ما يوجد من أجسام تحت الأرض
- (الرادار المخترق للأرض - مقياس المغناطيسية - جهاز تحديد المواقع العالمي GPS)
- ٣- جهاز يكشف ما يوجد من أجسام معدنية تحت الأرض
- (الرادار المخترق للأرض - مقياس المغناطيسية - جهاز تحديد المواقع العالمي GPS)
- ٤- لإرسال رسالة لشخص غير مقرب مع الحرص علي عدم مشاركة رقمك الشخصي يجب أن تستخدم
- (رسالة بريد عادي - رسالة نصية - رسالة صوتية - البريد الإلكتروني)
- ٥- يستخدم نظام تحديد المواقع العالمي GPS للاتصال وتحديد مواقع الأشياء عن طريق
- (ضوء المصابيح - الأقمار الصناعية - المركبات الفضائية - أشعة الرادار)

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- يستخدم نظام المواقع العالمي لاستكشاف المعادن الموجودة تحت الأرض . ()
- ٢- اعتمد المهندسين علي جهاز قياس المغناطيسية في تحديد أماكن البناء . ()
- ٣- يستخدم الرادار المخترق للأرض لاكتشاف الأجسام المدفونة تحت الأرض . ()
- ٤- لا يعتمد السائح في السفر علي جهاز الرادار المخترق لتحديد الأماكن المختلفة . ()
- ٥- الهدف من إضافة نظام المواقع العالمي علي كل الهواتف الذكية هو الكشف عن أماكن الآثار . ()
- ٦- يستخدم جهاز مقياس المغناطيسية في اكتشاف المعادن المدفونة في الأرض . ()

- اقرأ المواقف التالية ثم حدد الأدوات التكنولوجية المناسبة التي يمكنك

الاعتماد عليها :-

- ١- تريد أن تكتسب المزيد من المعلومات عن المكان الذي تسافر إليه
- ٢- تريد أن تستكشف الأجسام المدفونة تحت الأرض في إحدى المدن
- ٣- تريد أن تحدد إحدى المناطق أو الأماكن المشهورة علي جهازك
- ٤- تريد أن تكتشف المعادن في باطن الأرض

تدريبات الدرس الثاني

- ضع علامة (√) أو (x) :-

- ١- عصر الثورة الميكانيكية هو العصر الذي ظهرت فيه الكهرباء . ()
- ٢- أجهزة التكنولوجيا في عصرنا الحالي من أسباب انتقال المعلومات . ()
- ٣- تعتبر آلة باسكالين من أكثر الآلات استخداما في عصرنا الحالي . ()
- ٤- اكتشاف الحروف والأرقام ساعد علي وصول المعلومات للعصر الحديث . ()
- ٥- عصر المعلوماتية يمتد إلي عصرنا الحالي . ()

- أكمل ما يأتي :-

- ١- النسخة الأولى من الآلة الحاسبة هي آلة
- ٢- تواصلت الشعوب مع بعضها عن طريق الصور ثم الأحرف والأرقام في عصر
- ٣- أحدي الوسائل التي تمكنك من مراسلة أصدقائك عبر أنحاء العالم هي
- ٤- كانت الصحف تطبع في عصر الثورة الميكانيكية باستخدام
- ٥- العصر الذي ظهرت فيه الكهرباء لأول مرة هو عصر

- صل من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب) :-

ب	أ
عصر ما قبل الثورة الميكانيكية	آلة الطباعة والآلة الحاسبة والآلة الكاتبة
عصر الثورة الميكانيكية	القمر الصناعي والهاتف الذكي والخرائط عبر الانترنت وبرنامج معالجة الكلمات
عصر الثورة الالكترونية	أقلام الحبر والرصاص والمخطوطات والأوراق والعداد الرقمي
عصر الثورة الكهربائية/الميكانيكية	الهاتف وخطوط الهاتف وجهاز التسجيل

- أكمل الجدول التالي بما يناسبه من عصور التكنولوجيا :-

الفترة من	يطلق عليها عصر
٣٠٠٠ ق . م - إلي ١٤٥٠ م	
١٤٥٠ م إلي ١٨٤٠ م	
١٨٤٠ م إلي ١٩٤٠ م	
١٩٤٠ م إلي الوقت الحاضر	

- أختار الإجابة الصحيحة :-

- ١- يستخدم في العصر الحديث كوسيلة اتصال .
(الخطابات الورقية - البريد الالكتروني - باسكالين)
- ٢- تم اكتشافه في عصر الثورة الإلكترونية
(الأقمار الصناعية - آلة الطباعة - العداد الرقمي - الآلة الحاسبة)
- ٣- اعتمد الأشخاص في عصر الثورة الميكانيكية في تسجيل المعلومات علي
(المسجل الصوتي - الرسائل الالكترونية - التليفون المحمول)

تدريبات الدرس الثالث

- اكتب الاسم المناسب لمكونات الكمبيوتر التي أمامك في الصورة :-



- ١-
- ٢-
- ٣-
- ٤-
- ٥-
- ٦-
- ٧-
- ٨-

- ضع علامة (✓) أو (x) :-

- ١- يقوم الكمبيوتر بتحويل المعلومات إلي بيانات . ()
- ٢- يعتبر الكمبيوتر المحمول أكبر في الحجم من الكمبيوتر الشخصي . ()
- ٣- يعد الميكروفون من وحدات الإدخال . ()
- ٤- يستخدم نظام برايل الطريفي في مساعدة الأشخاص الغير ناطقين . ()
- ٥- يعد المسح الضوئي من وحدات الإخراج . ()

تدريبات الدرس الرابع**- ضع علامة (√) أو (x) :-**

- ١- نظام التشغيل ليس ضروريا لتشغيل جهاز الكمبيوتر . ()
- ٢- برنامج العروض التقديمية يساعد علي عرض المعلومات . ()
- ٣- البرمجيات وظيفتها التحكم في البيانات المعالجة كي يستطيع المستخدم إخراجها . ()
- ٤- تعتبر لوحة المفاتيح والشاشة من الأجهزة المسئولة عن تشغيل جهاز الكمبيوتر . ()
- ٥- وحدة المعالجة المركزية CPU هي التي تتحكم في إرسال الأوامر لنظام التشغيل . ()
- ٦- عملية إدخال البيانات هي أول مرحلة للوصول للمعلومات النهائية . ()

- ضع الإجابة المناسبة مكان النقط :-

- (برنامج العروض التقديمية - برنامج معالجة الكلمات - وحدة المعالجة المركزية - البرمجيات - المستعرض Browser - أنظمة التشغيل)
- ١- تساعد المستخدم في تطبيق مهامه الخاصة بإنشاء عرض تقديمي أو إنشاء تقرير .
 - ٢- هي المسئول الأول عن كيفية تنفيذ الأوامر .
 - ٣- هو برنامج يساعد علي عرض المعلومات وإضافة نصوص وصور ورسوم .
 - ٤- يعد من بوابات دخول عالم الأنترنت والمواقع .

- ضع كلا من الكلمات التالية في المكان المناسب لها في الجدول :-

- برنامج معالجة الكلمات Word - العروض التقديمية power point - تطبيقات الألعاب - Google chrome - شاشة العرض Screen - لوحة المفاتيح - الويندوز - وحدة المعالجة المركزية - اندرويد

البرمجيات	أنظمة التشغيل	الأجهزة

تدريبات الدرس الخامس

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- عالم الآثار ألبرت لين فقد ساقه واعتمد في ممارسة مهامه علي سماعات الأذن . ()
- ٢- استخدام التكنولوجيا المساعدة يصعب علي المستخدمين أداء مهامهم اليومية . ()
- ٣- تستخدم برمجيات تكبير الشاشة لمساعدة من يعانون من فقد أحد أطرافهم . ()
- ٤- ذوي الهمم هم الوحيدون الذين يستفيدون من التكنولوجيا المساعدة . ()
- ٥- ضبط سماعات الأذن عن طريق الهاتف المحمول يسهل عملية الضبط علي المستخدم . ()

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- تحول الحروف إلي رموز بارزة وتتيح قراءتها عن طريق اللمس هي
(طريقة برايل - قارئ الشاشة - الكراسي الآلية - سماعات الأذن)
- ٢- تساعد الأشخاص ذوي الهمم علي الحركة
(سماعات الأذن - الأجهزة التعويضية - مكبرات الصوت - الأدوات الرياضية البديلة)
- ٣- تساعد برامج الأشخاص ذوي الهمم علي التواصل الشفهي واللغوي مع الآخرين .
(مكبرات الشاشة - برمجيات التواصل البديلة - المضاعد الكهربائي - طريقة برايل)
- ٤- الدراجات الهوائية الثلاثية العجلات من الطرق التي تساعد ذوي الهمم .
(سماعات الأذن - طريقة برايل - مكبرات الشاشة - الأدوات الكهربائية)

تدريبات الدرس السادس

- ضع علامة (√) أو (x) :-

- ١- يعتبر حدوث عطل في جهاز كمبيوتر أمراً مستحيلاً. ()
 - ٢- أول شئ تفعله عندما تواجه مشكلة في الكمبيوتر هو الاتصال بشخص كبير. ()
 - ٣- اضغط على الأزرار del+alt+ctrl في حالة عدم تفعيل الفأرة. ()
 - ٤- إعادة تشغيل الجهاز يساعد على حل معظم المشاكل. ()
 - ٥- في حالة عدم فتح تطبيق من أول محاولة يفضل مسحه من الجهاز أولاً ثم إعادة تثبيته. ()
- صل من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب) :-

ب
مؤشر الفأرة لا يعمل
تعجز عن ايجاد ملف وورد word
عدم التمكن من فتح تطبيق ما
توقف الشاشة عن عرض البيانات والمعلومات

أ
ابحث في مجلد المستندات documents
اضغط على ازرار del+alt+ctrl لمدة قصيرة
أعد تشغيل الجهاز وحاول فتح التطبيق من جديد
التأكد من توصيل كابل الفأرة في المكان المناسب لها

تدريبات الدرس السابع

- أكمل :-

- ١- من مصادر البيانات ،
- ٢- النوع الأكثر شيوعا في الرسم البياني هو
- ٣- من المهم التأكد من صحة البيانات ودقتها واستخدام مصادر
- ٤- مراجعة البيانات وتنظيمها وشرح معانيها بعد تجميعها هي عملية
- ٥- تفيد عملية جمع البيانات وتحليلها في وبالتالي تساعدنا علي اتخاذ الإجراء المناسب .

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- مصادر جمع البيانات .
(مصادر رقمية - مصادر ورقية)
- ٢- الكتب والمقالات .
(مصادر رقمية - مصادر ورقية)
- ٣- الوسائط المسموعة والمرئية .
(مصادر رقمية - مصادر ورقية)
- ٤- التقارير والمنشورات علي المواقع المختلفة .
(مصادر رقمية - مصادر ورقية)
- ٥- المجلات العلمية والأبحاث المنشورة .
(مصادر رقمية - مصادر ورقية)
- ٦- الوثائق .
(مصادر رقمية - مصادر ورقية)

تدريبات الدرس الثامن

- ضع علامة (√) أو (x) :-

- ١- يعلن الباحثون عن المعلومات التي تم التوصل إليها في الجرائد فقط. ()
- ٢- الطريقة الأكثر شيوعاً لمشاركة البيانات هي البريد الإلكتروني. ()
- ٣- المحادثات النصية ومكالمات الفيديو تعتبر من طرق مشاركة المعلومات. ()
- ٤- لا يمكنك إضافة ملفات مرفقة إلى البريد الإلكتروني. ()
- ٥- برامج التليفيزيون وسيلة للتواصل وتبادل الرسائل بين أفراد العمل. ()
- ٦- المجالات العلمية المنشورة تعتبر من المصادر الرقمية لجمع المعلومات. ()

- أكمل ما يأتي :-

- ١- طريقة تواصل بين الأصدقاء يتشاركون فيها الحديث بالصوت والصورة.
- ٢- لإرسال رسالة نصية تحتوي على نتائج استطلاع رأي عن ظاهرة ما نستخدم
- ٣- لقاء حوارى مع اللاعب المصري محمد صلاح في قناة تليفزيونية يعتبر
- ٤- عدد المسئولين عن المدونة الشخصية التي تعبر عن رأي صاحبها يكون
- ٥- تستخدم للتعبير عن آرائك الشخصية عبر الانترنت.

تدريبات الدرس الأول [المحور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- شبكة الانترنت ليست مهمة في عصرنا الحالي . ()
- ٢- لابد من التحقق من المعلومات التي نريدها من أكثر من مصدر . ()
- ٣- جمع البيانات الميدانية الفعلية أي التحدث إلي الناس بصورة مباشرة والحصول علي المعلومات منهم . ()
- ٤- جميع المواقع علي شبكة الانترنت بها معلومات موثوق فيها . ()
- ٥- عند التوصل للمعلومات التي نريدها في بحثك يجب عليك مراجعتها أولا . ()

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- من الانترنت إيجاد المعلومات بطريقة سهلة وسريعة .
(سلبية - مميزات - عيوب - لا شيء مما سبق)
- ٢- أولي خطوات البحث عبر شبكة الانترنت
(الحرص علي تدوين مصدر المعلومات - تحديد المعلومات - مراجعة المعلومات)
- ٣- من المشكلات التي يمكن أن تواجهها أثناء البحث عبر الانترنت
(صعوبة الوصول لمصدر المعلومة - التفكير في مصطلحات البحث - إيجاد المعلومات بسهولة)
- ٤- تعتبر العالمة أنيقا أولاد من علماء
(الآثار - الأحياء - الرياضيات)
- ٥- عند اقتباسك لبعض الجمل الشهيرة لعالم في مجال ما في بحثك يجب عليك
(تنسب الجمل لنفسك - تقوم بتدوين مصدر هذه الجمل - لا تذكر مصدر هذه الجمل)

* رتب : طلب منك معلمك بحث عن الفرق بين أجهزة الادخال والاخراج

- مراجعة المعلومات التي توصلت إليها .
- كتابة اسم المقالات والمصادر التي حصلت عليها .
- تحديد المعلومات .
- التفكير في مصطلحات البحث .
- التأكد من المعلومات الخاصة ببحثك من خلال أكثر من مصدر .

ندرسات الدرس الثاني [المحور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- الانترنت عملة ذات وجهين أحدهما إيجابي والآخر سلبي . ()
- ٢- لابد من استشارة والديك أو معلمك عند مشاركة بياناتك الشخصية . ()
- ٣- من المهم المحافظة علي بياناتك الخاصة وعدم إفشائها للغير . ()
- ٤- من مخاطر الانترنت عدم إتباع إجراءات الأمان أثناء الاستخدام . ()
- ٥- من وسائل الحماية من مخاطر الانترنت الضغط علي الروابط التي تجهل محتواها . ()
- ٦- يعد الحجب block إحدى طرق التواصل عبر الانترنت . ()
- ٧- من مخاطر الانترنت استخدام الآخرين بياناتك الشخصية . ()
- ٨- عند حجب شخص ما فإنه يمكنه رؤية منشوراتك . ()

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- أثناء تصفحك للانترنت وجدت رابطا إلكترونيا عنوانه " اضغط هنا للحصول علي جائزة كبيرة " عليك أن
(الضغط علي الرابط - إرسال الرابط للآخرين - عدم الضغط علي الرابط)
- ٢- عند تحميلك ملف ما من الانترنت يسمى
(upload - download - spam)
- ٣- في بعض الأحيان نتلقي رسائل تهدف للإعلان عن منتج معين يطلق عليها
(sms - رسائل مرغوب فيها - رسائل مزعجة)
- ٤- يعتبر من البيانات الشخصية .
(الاسم - كلمة المرور - رقم الهاتف - جميع ما سبق)
- ٥- انتحال شخصية أحد الأشخاص وافتعال المشاكل مع الآخرين يعتبر من
(سلبيات الانترنت - وسائل التواصل - إيجابيات الانترنت)
- ٦- رسائل تدعو لإعلانات زائفة علي بريدك الإلكتروني
(تحميل الملفات - البيانات الشخصية - الرسائل المزعجة)
- ٧- أرسل أحدهم طلب صداقة علي موقع الفيس بوك يجب عليك
(غلق الجهاز - التأكد من هوية المرسل - حذف طلب الصداقة)
- ٨- أرسل صديق لك ملف ما وتريد حفظه علي جهازك فأنت بحاجة إلي
(تنزيل الملف - حجب الشخص - الماسح الضوئي)

تدريبات الدرس الثالث [اطلوور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- أحيانا يستخدم البعض أدوات تكنولوجيا المعلومات بطريقة غير أخلاقية. ()
- ٢- قبل عمل Tag لأصدقائك ليس من الضروري أخذ موافقتهم. ()
- ٣- يجب عليك أن تحرص علي أن تكون منشوراتك مناسبة ولائقة ولا تضر أحد. ()
- ٤- من إيجابيات الانترنت إيجاد المعلومات بطريقة سهلة وسريعة. ()
- ٥- محرك البحث Google دائما يمدنا بنتائج بحث صحيحة. ()
- ٦- من مخاطر الانترنت استخدام الآخرين بياناتك الشخصية. ()
- ٧- يجب الاعتماد كليا علي شبكة الانترنت للحصول علي إجابات لأسئلتك كلها. ()

- أختار الإجابة الصحيحة :-

- ١- من الضروري عند استخدامك لأدوات التكنولوجيا يجب أن نستخدمها بطريقة
(صحيحة وأخلاقية - صحيحة وغير أخلاقية - غير صحيحة وأخلاقية)
- ٢- يجب عليك أن معلمك قبل الدخول إلي موقع إلكتروني جديد .
(تعارض - تستشير - لا تأخذ برأي)
- ٣- عند البحث علي معلومات علي الانترنت يجب ألا تدخل للمواقع لأنها تنشر معلومات غير دقيقة وغير أخلاقية .
(المحظورة - الموثوقة - الأمانة)
- ٤- من إيجابيات أدوات تكنولوجيا المعلومات
(الشعور دائما بالكسل - الصداع - مساعدة الأشخاص ذوي الهمم)
- ٥- لإدراج المعلومات ضمن محاور بحثك يجب أن تكون معلومات
(غير مرتبطة بالموضوع - موثوقة - غير واضحة)
- ٦- قضاء الكثير من الوقت في استخدام التكنولوجيا يسبب
(إرهاق العين - النشاط الدائم - نتائج إيجابية)

- حدد نوع المواقف الآتية هل هي من إيجابيات استخدام التكنولوجيا أم من السلبات ؟

- ١- تلقي رسائل مزعجة تعلن عن منتج معين .
- ٢- التواصل مع أقاربي بالخارج صوت وصورة من خلال أحد التطبيقات .
- ٣- الشعور بالخمول والكسل بسبب استخدامك للكمبيوتر .
- ٤- مساعدة الأشخاص ذوي الهمم للقيام بمهامهم اليومية .
- ٥- الحصول علي معلومات غير صحيحة من مدونة شخصية .
- ٦- سرقة أحدهم لكلمة المرور الخاصة بحسابي علي أحد مواقع التواصل الاجتماعي .

تدريبات الدرس الرابع [المحور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- من الأفضل استخدام كلمات مفتاحيه في البحث عبر الانترنت . ()
- ٢- إذا قمت بالدخول لموقع ما وقام المتصفح بإرسال تنبيهها لك فهذا يدل علي أن الموقع آمن . ()
- ٣- توجد بعض التطبيقات التي تتيح للوالدين مراقبة أبنائهم أثناء استخدام الانترنت . ()
- ٤- احرص دائما علي تصفح المواقع المخصصة للكبار . ()
- ٥- يفضل عند البحث عن شئ ما نكتب كلمة واحدة فقط لسرعة التوصل لنتائج البحث . ()
- ٦- من طرق البحث الأمانة تصفح مواقع مخصصة لعمرك . ()
- ٧- من مميزات البحث عبر الانترنت سرعة الوصول إلي المعلومات . ()
- ٨- تستخدم علامتي التنصيص " " لخصر نتائج البحث التي ترغب فيها . ()
- ٩- لا ضرر في الحصول علي بيانات أحد زملائك دون استئذانه . ()
- ١٠- يساعدنا اختيار كلمات البحث في الحصول علي نتائج البحث المطلوبة . ()
- ١١- يمكن أن تستخدم الصورة بدلا من الكلمات في عملية البحث . ()
- ١٢- وجود المقالات بدون اسم المؤلف عبر الانترنت يجعلها مصدر موثوق . ()

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- عند البحث عن جملة (كم يبلغ طول نهر النيل) يفضل وضعها بين
(علامتي تنصيص " " - علامة (+) - علامة (-))
- ٢- عند البحث عن كيفية عمل نظام GPS في تحديد المواقع نكتب
(" كيف يعمل نظام GPS - كيف يعمل نظام GPS+ - كيف يعمل نظام GPS)
- ٣- لاستبعاد كلمة السيارة عند البحث عن حيوان الجاكوار نكتب في البحث
(الجاكوار - سيارة / الجاكوار - حيوان / سيارة + الجاكوار / جميع ما سبق)
- ٤- إذا أردت البحث عن صور تشمل ثمرتي التفاح والبرتقال نكتب
(التفاح - البرتقال / التفاح + البرتقال / التفاح والبرتقال / لا شئ مما سبق)
- ٥- من المحتمل وجود فيروسات علي جهازك وذلك في حالة
(الضغط علي روابط غير معروفة - استخدام محرك بحث خاص بعمرك - تحميل ملفات من موقع آمن - البحث باستخدام علامتي التنصيص " ")
- ٦- يمكن إضافة الرمز قبل الكلمات التي لا تريد أن يشملها البحث .
(- / " " / +)
- ٧- يمكنك استخدام في البحث بدلا من الكلمات باستخدام كاميرا الهاتف .
(الرموز - الصور - النصوص)
- ٨- استخدام من طرق البحث للأطفال عبر الانترنت .
(محركات البحث للكبار - المواقع غير الأمانة - محركات البحث للأطفال)

تدريبات الدرس الخامس [المحور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- المعلومات علي شبكة الانترنت دائما ما تكون موثوقه . ()
- ٢- لا يمكنك التحقق من صدق المعلومات علي شبكة الانترنت . ()
- ٣- قام يوسف بتحميل بعض الملفات من خلال موقع بنك المعرفة المصري . تعتبر هذه المعلومات صادقة وموثوق بها . ()
- ٤- قامت بيسان بإعداد بحث وقد استندت إلي معلومات في مقاله منشورة عام ٢٠٢٢ علي أحد المواقع تعتبر هذه المعلومات مصدرا موثوقا فيه . ()
- ٥- مقالة علي الانترنت مكتوبة بشكل احترافي وخالية تقريبا من الأخطاء ندرك أن هذه المعلومات موثوقه . ()
- ٦- المواقع الإلكترونية التي تتضمن روابطها edu أو gov لا تتمتع بالمصداقية . ()

- قم بتوصيل العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب) :-

(أ)	(ب)
موقع Facebook	تديره مؤسسات ومدارس وجامعات
بنك المعرفة المصري	تديره جهات حكومية
.edu	مصدر غير موثوق به
.gov	تديره هيئات ومنظمات معروفة
.org	مصدر موثوق به

- أختار الإجابة الصحيحة :-

- ١- يعتبر مصدرا غير موثوق فيه .
(wiki - بنك المعرفة المصري - موقع وزارة التربية والتعليم المصري)
- ٢- يعتبر الموقع مصدرا موثوقا فيه في حالة أن يكون تاريخ النشر
(حديثا - قديما - معتمدا علي الآراء الشخصية)
- ٣- يعتبر بنك المعرفة المصري موقعا إلكترونيا يقدم المعلومات بصورة
(بمقابل مادي - مجانية - غير موثوق فيها)
- ٤- الاختصار الذي يرمز إلي عنوان موقع بنك المعرفة المصري هو
(KEB - KBE - EKB)

تدريبات الدرس السادس [المحور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (x) :-

- ١- من الممكن تدخل الشرطة في مكافحة جرائم الانترنت . ()
- ٢- أرسل أحدهم إليك رسالة بها نصوصاً مؤذية هذا يعد نوع من أنواع التنمر . ()
- ٣- في حالة استلامك رسالة إلكترونية بها عبارات مسيئة عليك أن ترد علي صاحبها فوراً . ()
- ٤- عليك أن تخبر ولي أمرك بأي موقف مسيء تتعرض له علي الانترنت . ()
- ٥- لا يوجد أي صورة من صور التعدي الإلكتروني في مجتمعنا المصري . ()
- ٦- من الضروري وجود برنامج مكافحة الفيروسات علي جهازك الإلكتروني . ()
- ٧- التنمر يبقى أثر نفسي علي المتنمر عليهم . ()
- ٨- التواصل مع أشخاص مجهولين قد يعرضك لسرقة الهوية وللتنمر . ()
- ٩- من الممكن أن يتعرض المتنمر للمسائلة القانونية بسبب الأثر النفسي والأذى الذي سببه للآخرين . ()
- ١٠- في حالة وصولك رسالة تحمل عبارات سيئة عليك أن ترسلها لأصدقائك . ()

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- وجدت علي إحدى مواقع التواصل الاجتماعي حساب باسمك وصورتك الشخصية هذا يعتبر
(تنمرا - سرقة هوية - فيروس)
- ٢- وصلتك رسالة إلكترونية تحتوي علي نصوص سيئة هذا يعد
(تنمرا - سرقة هوية - فيروس)
- ٣- هي السلطات المختصة في مكافحة جرائم الانترنت .
(شرطة السياحة - شرطة المرافق - إدارة مكافحة جرائم الانترنت)
- ٤- رأيت منشور لزميلك يسئ إليك فماذا تفعل ؟
(لا تعلق - تتنمر عليه - تقوم بحجبه - تبلغ السلطات)

تدريبات الدرس السابع [المحور الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- ليس من الضروري إنشاء كلمة مرور قوية . ()
- ٢- برامج مكافحة الفيروسات تستطيع القضاء على البرامج الضارة التي تصيب الجهاز . ()
- ٣- 4587 تعتبر كلمة مرور قوية لحسابك الشخصي . ()
- ٤- يفضل استخدام تاريخ ميلادك ككلمة مرور لحسابك الشخصي . ()
- ٥- الفيروس يجعل جهازك يقوم بإرسال رسائل بطريقة عشوائية لأصدقائك دون علمك . ()
- ٦- استخدام كلمة مرور واحدة لكل حساباتك على الأجهزة يصعب من اختراق هذه الحسابات . ()
- ٧- قيام أحد أصدقائك بمشاركة كلمة المرور الخاصة به يعتبر تصرف صحيح . ()
- ٨- لتذكر كلمة المرور الخاصة بك يمكنك استعمال تاريخ ميلادك أو اسمك في إنشاؤها . ()

- ضع علامة (√) أمام كلمة المرور القوية وعلامة (×) أمام الضعيفة :-

كلمة المرور	قوية	ضعيفة
تاريخ ميلادك		
Hs123456		
اسمك		
Aa1458*#@#		

- اختر الإجابة الصحيحة :-

- ١- من الأفضل اختيار كلمة مرور لحساباتك على المواقع .
(متماثلة - مختلفة - متشابهة)
- ٢- احرص دائما على اختيار كلمة مرور لحسابك الشخصي .
(قوية - ضعيفة - متوقعة)
- ٣- إنشاء كلمة مرور ضعيفة قد يعرضك ل.....
(سرقة الهوية - القرصنة - الاختراق - جميع ما سبق)
- ٤- يفضل أن تتضمن كلمة المرور لحسابك الشخصي على ثمان
(أرقام - رموز - حروف - جميع ما سبق)
- ٥- برنامج صغير ضار يصيب الأجهزة وتلف البيانات .
(برنامج مكافحة الفيروس - القرصنة - الفيروس)

تدريبات الدرس الثامن [اظهر الثاني]

- ضع علامة (√) أو (×) :-

- ١- التأثيرات السمعية والبصرية لمقطع الفيديو تضيف المتعة وتجذب الانتباه. ()
- ٢- شركة مايكروسوفت أنتجت العديد من البرامج المهمة مثل برنامج العروض التقديمية PowerPoint. ()
- ٣- وجدت ملصقا إعلانيا لم تستطع قراءة محتواه لصغر حجم الكتابة بالتالي فهو ملصق احترافي. ()
- ٤- يجب ذكر مصدر معلوماتك عند إعداد بحث أو تقرير. ()
- ٥- من الممكن إضافة مقاطع الفيديو للملصقات الإعلانية. ()

- أختار الإجابة الصحيحة :-

- ١- يجب أن نستخدم ألوانا لكتابة المعلومات في الملصق الإعلاني .
(باهته - زاهية - لا شئ مما سبق)
 - ٢- طلب منك معلمك عرض تقديمي عن درس ما في مادة ICT ما هو أفضل برنامج نستخدمه...
(WordArt - PowerPoint - Excel)
 - ٣- لتغيير شكل النص وجعله ملفتا للنظر نستخدم
(Font Size - Font Color - WordArt)
 - ٤- يجب أن تكون الأفكار بالموضوع الرئيسي للملصق الإعلاني .
(مرتبطة وذات صلة - ليس لها علاقة - غير موثوقة)
- اذكر في كل نقطة مما يأتي هل الملصق الإعلاني مناسب لعرض المعلومات (نعم / لا) ؟

لا	نعم	
		استخدام ألوانا زاهية في عرض المعلومات
		الصورة الموجودة بالملصق ليس لها علاقة بالفكرة الرئيسية
		الكتابة بخط عريض وواضح

مراجعة على منهج الفصل الدراسي الأول

مراجعة (١)

السؤال الأول : ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- تعمل أجهزة الإدخال فى الكمبيوتر على معالجة البيانات
- 2- برنامج معالج الكلمات word هو نوع من الأجهزة
- 3- تعتبر الكتب والمجلات من مصادر جمع البيانات
- 4- يجب الإستئذان قبل نشر أى معلومات متعلقة بأصدقائك
- 5- يمكنك الدخول إلى مكتبة بنك المعرفة المصري مجانا

السؤال الثانى : اختر الإجابة الصحيحة

- 1- يعتبر حدوث عطل فى أى جهاز كمبيوتر أمرا (مستحيلا - محتملا)
- 2- قيام أحد الأشخاص بمشاركة صورة لك دون استئذائك (لائق - غير لائق)
- 3- وسيلة للتواصل وتبادل الرسائل بين أفراد العمل (الآلة الحاسبة - البريد الإلكتروني)
- 4- كيف تثير اهتمام جمهورك لقراءة بحثك (وضع عنوان جذاب للمقابلة - الحديث خارج اطار بحثك)
- 5- من إحدى ايجابيات أدوات تكنولوجيا المعلومات (تحميل الصور - التنمر على الأصدقاء)

سؤال الثالث : اكمل العبارات الآتية بالكلمات المناسبة الموجودة بين القوسين

(البيانات الشخصية - المدونات الرقمية - نظام التشغيل - برمجيات تكبير الشاشة - الميكرفون)

- 1- أراء تعبر عن صاحبها منشورة على مواقع الإنترنت
- 2- يعد الاسم والعنوان وتاريخ ميلادك من
- 3- أداة تساعد الأشخاص الذين يعانون من ضعف البصر على قراءة الكتب الرقمية هى
- 4- يتيح ادخال الصوت لجهاز الكمبيوتر
- 5- يعتبر ضروريا لتشغيل أى جهاز كمبيوتر

السؤال الأول : ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- يستخدم جهاز الرادار المخترق للأرض فى إيجاد الأجسام تحت سطح الأرض
- 2- يجب الاستئذان قبل نشر أى معلومات متعلقة بأصدقائك
- 3- وحدة المعالجة المركزية هى نوع من أنواع البرمجيات
- 4- يفضل استخدام كلمة مرور مختلفة لكل حساب لك على الانترنت
- 5- يساعدنا اختيار كلمات البحث بدقة فى الحصول على نتائج البحث المطلوبة
- 6- عند حجب شخص ما يمكنه الاستمرار فى رؤية منشوراتك
- 7- إذا لم تتمكن من إيجاد ملف للبحث عنه يجب إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر

السؤال الثانى : اختر الإجابة الصحيحة

- 1- تستخدم الكاميرا والميكروفون فى (المقالات المنشورة - محادثات الفيديو - الرسائل النصية)
- 2- تستخدم برمجيات تكبير الشاشة للأشخاص الذين يعانون من (ضعف البصر - ضعف السمع - فاقدى أحد الأطراف)
- 3- من الأجهزة التى يحتاجها برنامج معالجة النصوص للكتابة على الكمبيوتر (لوحة المفاتيح - الطابعة - السماعات)
- 4- رسائل تدعو لاعلانات زائفة على بريدك الإلكتروني هى (تحميل الملفات - الرسائل المزعجة - البيانات الشخصية)
- 5- تتميز عصر الثورة الإلكترونية بظهور (آلة الطباعة - الرموز الهيروغليفية - الكمبيوتر المحمول)

السؤال الثالث : صل الكلمات بالعمود (أ) بما يناسبه بالعمود (ب)

(ب)	(أ)
مكبر الصوت	أحد مصادر جمع البيانات
مثل الاسم والعنوان وتاريخ الميلاد	يقوم بإخراج معلومات سمعية
الكتب والمجلات	المعلومات الشخصية

السؤال الأول: ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- تساعد شاشة الكمبيوتر على معالجة البيانات
- 2- يستخدم البريد الإلكتروني لمشاركة البيانات والتواصل بين الأصدقاء
- 3- معالج الكلمات word هو نوع من الأجهزة
- 4- تساعدنا شبكة الإنترنت في إيجاد المعلومات التي نريد الحصول عليها

السؤال الثاني : اكمل مكان النقاط بالكلمة المناسبة مما بين القوسين

(الشاشة Screen - سماعات الأذن الطبية - ذكر أصحاب المعلومة - الخطيرة - آلة باسكاليين - علامة التنصيص)

- 1- تقوم بعرض المعلومات مثل النصوص والصور وملفات الفيديو
- 2- يعد من الأمور الهامة التي يجب مراعاتها عند مشاركة المعلومات
- 3- تساعد الأشخاص ذوي الهمم الذين يعانون من مشاكل في السمع
- 4- للحصول على نتائج محددة للبحث عليك وضع للجملة
- 5- تميز عصر الثورة الميكانيكية بظهور
- 6- تعد الفيروسات من الأمور التي تصيب جهاز الكمبيوتر

السؤال الرابع : صل من العمود (ب) مايناسب كل عبارة من عبارات العمود (أ)

(أ)	(ب)
تمكنك من تحديد الأجسام المدفونة تحت سطح الأرض	علامة التنصيص
تمكنك من حصر نتائج البحث التي ترغب فيها	الكتب والمجلات
لمساعدة ضعاف البصر على قراءة الكتب الإلكترونية	الرادار المخترق للأرض
أحد مصادر جمع البيانات	المدونات الرقمية
أراء تعبر عن أصحابها منشورة على الإنترنت	برمجيات تكبير الشاشة

السؤال الأول : ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- يمكنك رؤية ماتفعله على جهازك بالنظر إلى شاشة العرض
- 2- تساعدنا شبكة الإنترنت فى إيجاد المعلومات التى نريد الحصول عليها
- 3- من مخاطر الإنترنت استخدام الآخرين بياناتك الشخصية
- 4- يستخدم نظام تحديد المواقع GPS فى إيجاد الأماكن التى ترغب فى زيارتها
- 5- يستخدم الماسح الضوئي فى طباعة الصور من الكمبيوتر على ورق

السؤال الثانى : اختر الإجابة الصحيحة

- 3- جهاز يساعد ضعاف السمع (الماسح الضوئي - الطابعة - سماعات الأذن)
- 4- يمكنك من اخراج المقاطع الصوتية من الكمبيوتر (فأرة التحكم - مكبر الصوت - برمجيات تكبير الشاشة)
- 5- عند وجود مشكلة فى فتح أحد التطبيقات على جهاز الكمبيوتر فانت قد تكون بحاجة إلى (إعادة تشغيل الجهاز مرة أخرى - استبدال الفأرة - استبدال لوحة المفاتيح)
- 6- معلومات وآراء شخصية تعبر عن صاحبها متاحة للقراءة والتنزيل فى مختلف المواقع (المقالات المنشورة - البريد الإلكتروني - الرسائل النصية)
- 7- أحد الأجهزة الملحقة التى تستخدمها خلال محادثات الفيديو (الطابعة - الماسح الضوئي - الكاميرا)

السؤال الثالث : صل الكلمات بالعمود (أ) بما يناسبه بالعمود (ب)

ب	أ
يقوم باخراج معلومات سمعية	لوحة المفاتيح
مثل الاسم والعنوان وتاريخ الميلاد	مكبر الصوت
تقوم بادخال الحروف والارقام	شاشة العرض
لعرض أفكارك من خلال الألوان الزاهية والرسومات والصور	المعلومات الشخصية
تقوم بعرض معلومات بصرية كالصور	الملصق الإعلانى

السؤال الأول : ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- تعمل أجهزة الادخال فى الكمبيوتر على معالجة البيانات
- 2- يستخدم جهاز المغناطيسية لتحديد الأماكن من خلال الأقمار الصناعية
- 3- تساعد برمجيات تكبير الشاشة الأشخاص ضعاف البصر
- 4- وحدة المعالجة المركزية نوع من البرمجيات
- 5- يعد الحجب (block) أحد طرق التواصل بين الأصدقاء

السؤال الثانى : اختر الإجابة الصحيحة

- 1- يستخدم كوسيلة اتصال فى العصر الحديث (البريد الإلكتروني - الأقلام الرصاص - أقلام الحبر)
- 2- تستخدم للتواصل بالصوت والصورة (محادثات الفيديو - المقالات الرقمية - المدونات الرقمية)
- 3- يفضل بعد اصلاح أو إعادة تركيب الفأرة بالجهاز (توصيل شاحن الكهرباء للجهاز - التأكد من التوصيلات الكهربائية - إعادة تشغيل الجهاز)
- 4- من إيجابيات أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (سرقة البيانات - مساعدة الأشخاص ذوى الهمم - الإفراط من استخدام الأجهزة الإلكترونية)
- 5- أرسل شخص ما طلب صداقة لك على مواقع التواصل الإجتماعي يجب عليك (غلق الجهاز - حذف طلب الصداقة - التأكد من هويته)

السؤال الثالث : صل الكلمات بالعمود (أ) بما يناسبه بالعمود (ب)

ب	أ
علامة التنصيص "	تمكنك من تحديد الأجسام المدفونة تحت سطح الأرض
الكتب والمجلات	تمكنك من حصر نتائج البحث التى أرغب فيها
الرادار المخترق للأرض	لمساعدة ضعاف البصر على قراءة الكتب الإلكترونية
المدونات الرقمية	أحد مصادر جمع البيانات
برمجيات تكبير الشاشة	أراء تعبر عن أصحابها منشورة على الأنترنت

السؤال الأول : تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- 1- يتيح ادخال النصوص والصور من الورق إلى جهاز الكمبيوتر
(لوحة المفاتيح - الماسح الضوئي - آلة الطباعة - مكبر الصوت)
- 2- يتم اعداد عرض تقديمي بواسطة برنامج (باوربوينت - وورد - اكسيل)
- 3- من مصادر الإنترنت الغير موثوقة (بنك المعرفة المصري - ويكي - المواقع الحكومية - الهيئات المصرية)

السؤال الثاني : اكمل

- (النتاج - السجلات والتقارير - التنمر - الأقمار الصناعية)
- 1- يمكن لعالم الآثار الحصول على صور من خلال
- 2- من مصادر جمع البيانات
- 3- هو تصرف أحد الأشخاص بطريقة سيئة تجاه شخص آخر وبشكل متكرر

السؤال الثالث: ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- من طرق المحافظة على الأمان أثناء استخدام شبكة الانترنت اختيار كلمة مرور قوية للحسابات على المواقع
- 2- من الطرق التي يعتمد عليها علماء الآثار لإعداد التقارير حول المعلومات التي يجمعونها برامج التلفزيون
- 3- يمكن التواصل عبر شبكة الإنترنت باستخدام جهاز الكمبيوتر فقط

السؤال الرابع : صل من العمود (ب) مايناسب كل عبارة من عبارات العمود (أ)

(أ)	(ب)
تعتبر من الأمثلة عن التكنولوجيا المساعدة للأشخاص ذوي الهمم	الصور والرسوم
..... تمكنا من الوصول إلى كل أنواع المعلومات	شبكة الإنترنت
في عصر ما قبل الثورة الميكانيكية بدأت الشعوب بالتواصل مع بعضها البعض من خلال	سماعات الأذن

السؤال الأول : تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- 1- برنامج يستخدمه الطلاب فى الكتابة هو (برنامج معالجة النصوص - العروض التقديمية - جوجل كروم)
- 2- تصرف أحد الأشخاص بطريقة سيئة تجاه شخص آخر برسائل سيئة أو نصوص مؤذية وغيرها يسمى (سرقة الهوية - التخفى - البرمجيات - التنمر)
- 3- من أجهزة الإدخال التى تتيح التفاعل مع المعلومات واختيارها من على الشاشة هى (الكاميرا - مكبر الصوت - الفأرة - الماسح الضوئي)

السؤال الثانى : اكمل

- لعروض التقديمية - مكبر الصوت - الويندوز - الجداول الحسابية)
- 1- من مكونات جهازك لسماع مقاطع صوتية
 - 2- يعتبر من أنظمة التشغيل
 - 3- من البرامج التى تستخدم فى تحليل البيانات

السؤال الثالث: ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة

- 1- يعتبر gov . eg نطاق للمواقع الإلكترونية التعليمية
- 2- يمكنك إيجاد صورة خاصة بك على جهاز الكمبيوتر من خلال صندوق البحث
- 3- يفضل أن تكون كلمة السر الخاصة بك ضعيفة وسهلة التوقع

السؤال الرابع : صل من العمود (ب) مايناسب كل عبارة من عبارات العمود (أ)

(ب)	(أ)
GPS	تعتبر من الأمثلة عن التكنولوجيا المساعدة للأشخاص ذوى الهمم
CPU	وسيلة تستخدم لتحديد مكان شئ ما بواسطة القمر الصناعى
سماعات الأذن	يرسل نظام التشغيل البيانات إلى وحدة لمعالجتها